

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2025-2027年度海盐县海洋环境监测项目（中望[2025]D119号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省海洋水产研究所	浙江潜海环境科技有限公司	中国水产科学研究院东海水产研究所
1	商务	投标人所属实验室通过国家级计量认证的得3分，通过省级计量认证的得1.5分，省级以下不得分。提供证书复印件加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	0.0	0.0	3.0
2	商务	2022年1月1日以来本项目相关检测参数通过省部级以上官方组织的能力验证1分/参数，通过非官方和省部级以下官方组织的能力验证0.5分/参数。同一参数多次通过仅计1分，最高得5分。提供考核结果证明文件或证书复印件，否则不得分。	0-5	0.0	0.0	0.0
3	商务	近三年以来投标人以第一单位身份获得相关监测技术专利，一个得1分，最高得4分。提供专利证书复印件，否则不得分。	0-4	4.0	0.0	0.0
4	商务	2022年1月1日以来承担过海洋环境监测的，每个得0.5分，最高得2分（需提供中标通知书或合同复印件并加盖单位公章）。	0-2	2.0	0.0	0.0
5	技术	1) 对项目的重点、难点工作的认识情况、分析及应对措施。（1-6分）	1-6	5.3	4.9	4.8
6	技术	2) 总体工作方案的合理性。（1-6分）	1-6	5.1	4.8	4.7
7	技术	3) 监测站点布设、监测内容、监测手段的合理性。（2-7分）	2-7	6.1	5.8	5.5
8	技术	4) 监测质量保证措施。（2-7分）	2-7	6.2	5.9	5.6
9	技术	1) 是否具有明确的服务质量目标、质量保证措施，酌情打分。（1-6分）	1-6	5.1	4.7	4.7
10	技术	2) 根据实施计划是否具有可操作性，项目的进度安排是否合理酌情打分。（1-6分）	1-6	5.2	4.8	4.6
11	技术	1) 项目负责人和技术人员力量配备方案。（1-6分）	1-6	5.2	4.9	4.8
12	技术	2) 配备其他组人员的组织分工及排班的合理性。（1-6分）	1-6	5.3	5.0	4.7
13	商务	项目负责人所学专业为海洋化学或海洋环境监测的得2分。提供学历证书复印件和近3个月的社保证明材料加盖投标人公章，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	0.0
14	商务	项目组成员专业涵盖海洋化学、海洋生物、环境科学、渔业资源等，项目组成员每有一名高级工程师得1分，中级工程师得0.5分，最高得5分。同一人按最高分计，不重复得分。提供相关专业毕业证书、职称证书复印件和近3个月的社保证明材料加盖投标人公章，否则不得分。	0-5	5.0	4.0	5.0
15	商务	项目组成员在环境监测专业技术竞技比赛中获国家级一等奖每个得3分，二等奖每个得2分，三等奖每个得1分；获省级一等奖每个得2分，二等奖每个得1分，三等奖每个得0.5分；获市级一等奖每个得1分，二等奖每个得0.5分，三等奖每个得0.2分。（最高得3分）同一成员、项目获奖证书不重复计分，按最高分计。提供获奖证书复印件和人员近3个月的社保证明材料加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	0.0	0.0	0.0
16	技术	根据供应商对质量负责承诺、其他优惠服务及满足采购人在项目实施期间内因需求变化和其他特殊原因提出的额外要求承诺情况酌情打分。（1-6分）	1-6	5.1	4.9	4.8
合计			11-80	61.6	51.7	52.2

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2025-2027年度海盐县海洋环境监测项目（中望[2025]D119号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省海洋水产研究所	浙江溁海环境科技有限公司	中国水产科学研究院东海水产研究所
1	商务	投标人所属实验室通过国家级计量认证的得3分，通过省级计量认证的得1.5分，省级以下不得分。提供证书复印件加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	0.0	0.0	3.0
2	商务	2022年1月1日以来本项目相关检测参数通过省部级以上官方组织的能力验证1分/参数，通过非官方和省部级以下官方组织的能力验证0.5分/参数。同一参数多次通过仅计1分，最高得5分。提供考核结果证明文件或证书复印件，否则不得分。	0-5	0.0	0.0	0.0
3	商务	近三年以来投标人以第一单位身份获得相关监测技术专利，一个得1分，最高得4分。提供专利证书复印件，否则不得分。	0-4	4.0	0.0	0.0
4	商务	2022年1月1日以来承担过海洋环境监测的，每个得0.5分，最高得2分（需提供中标通知书或合同复印件并加盖单位公章）。	0-2	2.0	0.0	0.0
5	技术	1) 对项目的重点、难点工作的认识情况、分析及应对措施。（1-6分）	1-6	4.0	3.0	3.0
6	技术	2) 总体工作方案的合理性。（1-6分）	1-6	4.0	3.0	3.0
7	技术	3) 监测站点布设、监测内容、监测手段的合理性。（2-7分）	2-7	5.0	4.0	4.0
8	技术	4) 监测质量保证措施。（2-7分）	2-7	5.0	4.0	4.0
9	技术	1) 是否具有明确的服务质量目标、质量保证措施，酌情打分。（1-6分）	1-6	5.0	4.0	4.0
10	技术	2) 根据实施计划是否具有可操作性，项目的进度安排是否合理酌情打分。（1-6分）	1-6	5.0	4.0	4.0
11	技术	1) 项目负责人和技术人员力量配备方案。（1-6分）	1-6	5.0	4.0	4.0
12	技术	2) 配备其他组人员的组织分工及排班的合理性。（1-6分）	1-6	5.0	4.0	4.0
13	商务	项目负责人所学专业为海洋化学或海洋环境监测的得2分。提供学历证书复印件和近3个月的社保证明材料加盖投标人公章，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	0.0
14	商务	项目组成员专业涵盖海洋化学、海洋生物、环境科学、渔业资源等，项目组成员每有一名高级工程师得1分，中级工程师得0.5分，最高得5分。同一人按最高分计，不重复得分。提供相关专业毕业证书、职称证书复印件和近3个月的社保证明材料加盖投标人公章，否则不得分。	0-5	5.0	4.0	5.0
15	商务	项目组成员在环境监测专业技术竞技比赛中获国家级一等奖每个得3分，二等奖每个得2分，三等奖每个得1分；获省级一等奖每个得2分，二等奖每个得1分，三等奖每个得0.5分；获市级一等奖每个得1分，二等奖每个得0.5分，三等奖每个得0.2分。（最高得3分）同一成员、项目获奖证书不重复计分，按最高分计。提供获奖证书复印件和人员近3个月的社保证明材料加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	0.0	0.0	0.0
16	技术	根据供应商对质量负责承诺、其他优惠服务及满足采购人在项目实施期间内因需求变化和其他特殊原因提出的额外要求承诺情况酌情打分。（1-6分）	1-6	6.0	4.0	4.0
合计			11-80	57.0	40.0	42.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2025-2027年度海盐县海洋环境监测项目（中望[2025]D119号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省海洋水产研究所	浙江溁海环境科技有限公司	中国水产科学研究院东海水产研究所
1	商务	投标人所属实验室通过国家级计量认证的得3分，通过省级计量认证的得1.5分，省级以下不得分。提供证书复印件加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	0.0	0.0	3.0
2	商务	2022年1月1日以来本项目相关检测参数通过省部级以上官方组织的能力验证1分/参数，通过非官方和省部级以下官方组织的能力验证0.5分/参数。同一参数多次通过仅计1分，最高得5分。提供考核结果证明文件或证书复印件，否则不得分。	0-5	0.0	0.0	0.0
3	商务	近三年以来投标人以第一单位身份获得相关监测技术专利，一个得1分，最高得4分。提供专利证书复印件，否则不得分。	0-4	4.0	0.0	0.0
4	商务	2022年1月1日以来承担过海洋环境监测的，每个得0.5分，最高得2分（需提供中标通知书或合同复印件并加盖单位公章）。	0-2	2.0	0.0	0.0
5	技术	1) 对项目的重点、难点工作的认识情况、分析及应对措施。（1-6分）	1-6	5.5	5.5	4.5
6	技术	2) 总体工作方案的合理性。（1-6分）	1-6	5.8	5.0	5.0
7	技术	3) 监测站点布设、监测内容、监测手段的合理性。（2-7分）	2-7	6.5	5.5	5.5
8	技术	4) 监测质量保证措施。（2-7分）	2-7	6.5	5.0	5.0
9	技术	1) 是否具有明确的服务质量目标、质量保证措施，酌情打分。（1-6分）	1-6	5.8	5.2	5.0
10	技术	2) 根据实施计划是否具有可操作性，项目的进度安排是否合理酌情打分。（1-6分）	1-6	5.5	5.2	4.5
11	技术	1) 项目负责人和技术人员力量配备方案。（1-6分）	1-6	6.0	5.0	5.0
12	技术	2) 配备其他组人员的组织分工及排班的合理性。（1-6分）	1-6	5.5	5.0	5.0
13	商务	项目负责人所学专业为海洋化学或海洋环境监测的得2分。提供学历证书复印件和近3个月的社保证明材料加盖投标人公章，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	0.0
14	商务	项目组成员专业涵盖海洋化学、海洋生物、环境科学、渔业资源等，项目组成员每有一名高级工程师得1分，中级工程师得0.5分，最高得5分。同一人按最高分计，不重复得分。提供相关专业毕业证书、职称证书复印件和近3个月的社保证明材料加盖投标人公章，否则不得分。	0-5	5.0	4.0	5.0
15	商务	项目组成员在环境监测专业技术竞技比赛中获国家级一等奖每个得3分，二等奖每个得2分，三等奖每个得1分；获省级一等奖每个得2分，二等奖每个得1分，三等奖每个得0.5分；获市级一等奖每个得1分，二等奖每个得0.5分，三等奖每个得0.2分。（最高得3分）同一成员、项目获奖证书不重复计分，按最高分计。提供获奖证书复印件和人员近3个月的社保证明材料加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	0.0	0.0	0.0
16	技术	根据供应商对质量负责承诺、其他优惠服务及满足采购人在项目实施期间内因需求变化和其他特殊原因提出的额外要求承诺情况酌情打分。（1-6分）	1-6	5.0	4.0	5.0
合计			11-80	65.1	51.4	52.5

专家（签名）：